

Staffa di rinforzo angolare RAB AL

Staffa di rinforzo angolare per la connessione del gancio a pinza CH AL alla struttura di supporto.



Copertura inclinata con rivestimento in coppi



Copertura inclinata con rivestimento in coppi

Applicazioni

Installazione di pannelli fotovoltaici su coperture inclinate in tegole e pacchetto di ventilazione. Rinforzo della connessione del gancio CH AL alla struttura di supporto.

Vantaggi

- Installazione veloce grazie alla connessione al gancio senza viti.
- Ancoraggio alla struttura di supporto attraverso una sola vite.
- La dentatura laterale consente un posizionamento variabile della staffa e può coprire le diverse altezze imposte al gancio dallo spessore del listello verticale.

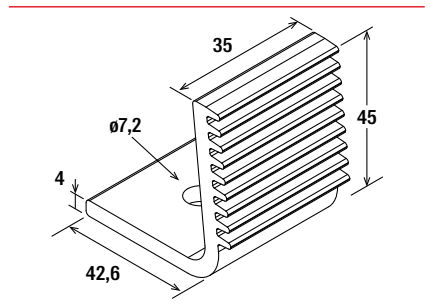
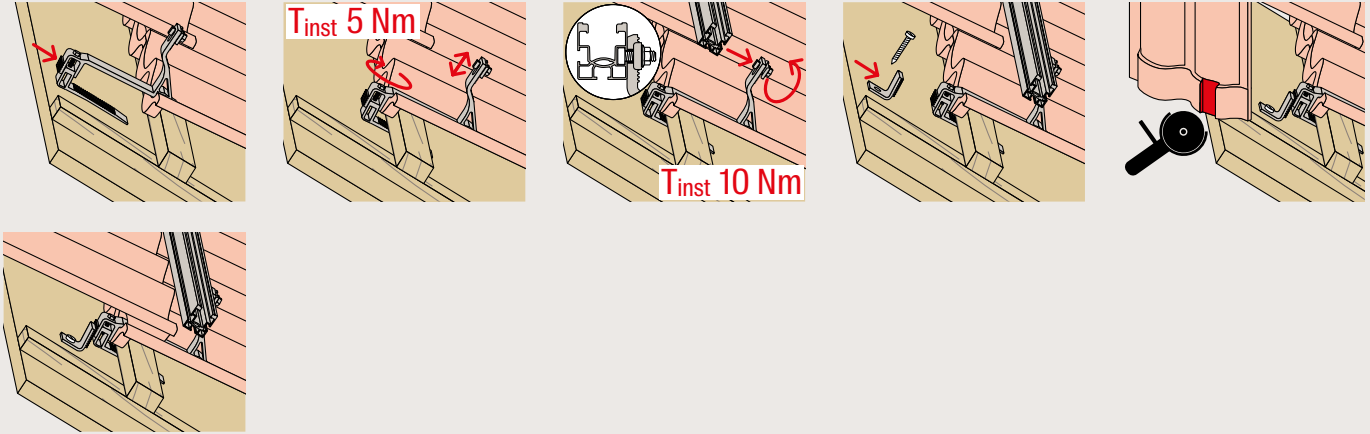
Proprietà

- Staffa in lega di alluminio EN AW 6060 T66.

Montaggio

- Posizionare la staffa RAB sul tavolato accostandola al gancio attraverso la zigrinatura laterale.
- Assicurare la staffa RAB alla copertura con l'applicazione di un fissaggio adeguato in base alla tipologia di struttura di supporto.

Installazione staffa RAB AL su gancio CH AL



Dati Tecnici



RAB

Descrizione	Art.	Peso	Confezione
		[g]	[pz]
RAB AL	572447	35	20